



Annexe au concept d'évaluation : Contrôle et validation des données

Mesures nationales en psychiatrie stationnaire pour adultes

Indicateurs « Importance des symptômes » et « Mesures limitatives de liberté »

novembre 2022, période de mesure 2023, version 5.0

Adresse de contact :

w hoch 2 GmbH
Research, Analysis & Consulting
Gurtenbrauerei 14
CH-3084 Wabern
analyse@whoch2.ch
031 558 58 63



Code couleur / journal de modifications

Afin de vous garantir l'accès à un outil constamment mis à jour, cette documentation sera actualisée en cours d'année si nécessaire. Le code couleur vous aide à enregistrer rapidement le ou les derniers changements. Le code couleur est réinitialisé une fois par an.

| Code couleur | modifié le | Mot-clé |
|---------------------|-------------------|----------------|
| jaune | | |
| bleu | | |
| vert | | |



Sommaire

| | | |
|------|--|----|
| 1. | Introduction..... | 4 |
| 2. | Recommandations pour un premier contrôle des données au sein des cliniques..... | 5 |
| 2.1. | Annonce de livraison des données..... | 5 |
| 2.2. | MB (set de données minimal Stat. méd. OFS)..... | 5 |
| 2.3. | MP (Données supplémentaires Psychiatrie Stat. méd. OFS)..... | 5 |
| 2.4. | PH (HoNOS)..... | 6 |
| 2.5. | PB (BSCL)..... | 6 |
| 2.6. | Mesures limitatives de liberté (MLL)..... | 7 |
| 3. | Listes de contrôle détaillées pour les variables | 8 |
| 3.1. | Liste des variables set de données minimal OFS (ligne MB)..... | 8 |
| 3.2. | Liste des variables données supplémentaires Psychiatrie OFS (ligne MP) | 14 |
| 3.3. | Liste des variables données HoNOS (ligne PH)..... | 19 |
| 3.4. | Liste des variables données BSCL (ligne PB)..... | 27 |
| 3.5. | Liste des variables Mesures limitatives de liberté (ligne MLL) | 43 |
| 4. | Contrôles généraux des sets de données pendant la préparation des données..... | 45 |
| 4.1. | Points de contrôle généraux pour set de données minimal OFS (ligne MB)..... | 45 |
| 4.2. | Points de contrôle généraux pour données HoNOS et BSCL (ligne PH/PB)..... | 45 |
| 4.3. | Points de contrôle généraux pour mesures limitatives de liberté (ligne MLL)..... | 45 |
| 5. | Explications quant à la détermination de la qualité des données..... | 46 |



1. Introduction

Afin de garantir une bonne qualité des données, plusieurs niveaux de contrôle sont nécessaires : d'une part au sein de la clinique participante, d'autre part à l'institut d'analyse.

Le **premier contrôle** (intégralité des cas surtout) devrait être directement réalisé par la clinique participante.

Pour HoNOS et BSCL, les données relevées ou les informations relatives aux drop-outs devraient idéalement être disponibles pour chaque cas (resp. admission et sortie). Le critère déterminant pour une bonne qualité des données est la proportion de cas intégralement documentés par rapport au nombre total de cas traités au cours de la période d'observation. Si la proportion est faible, alors les données cliniques disponibles ne sont – vraisemblablement – que faiblement représentatives des patients traités au sein de la clinique.

Le deuxième contrôle est réalisé par l'institut d'analyse, qui procède à des vérifications détaillées visant en particulier à identifier les valeurs manquantes ou non plausibles. Les points suivants sont en outre contrôlés :

- Toutes les variables, telles qu'elles ont été indiquées dans la définition des données, sont-elles englobées ?
- Chaque ligne de données dans chaque paquet de données contient-elle le numéro d'identification du cas (FID) ?
- HoNOS : existe-t-il des sets de données à double à cet instant précis ?
- BSCL : existe-t-il des sets de données à double à cet instant précis ?
- Mesures limitatives de liberté (MLL) : des MLL¹ simultanées ou se recoupant (sauf médications forcées) sont-elles enregistrées ?

Pour la gravité des cas et les résultats du traitement, les données non plausibles ou tendances des réponses peuvent être vérifiées en comparant le case-mix épuré de la gravité des cas à l'admission entre les cliniques et à l'aide des différences entre les mesures HoNOS et BSCL.

Les cas manquants dans leur globalité ne peuvent pas être identifiés dans le cadre des mesures ANQ. Ils se distingueraient néanmoins comme écart par rapport au nombre de cas annoncés à l'ANQ et à l'OFS. Une possibilité de contrôle indirecte subsiste donc.

Les valeurs manquantes pour les variables sexe, âge ou diagnostic principal mènent à l'exclusion de l'intégralité du cas. Les valeurs manquantes pour les autres variables confusionnelles seront remplacées par la valeur „Non applicable“. Les valeurs manquantes pour les variables relevées ou indicateurs de qualité ne sont pas remplacées. Au-delà d'un certain nombre d'items individuels manquants pour un instrument de mesure (plus de 3 items pour HoNOS et plus de 13 items pour BSCL), le cas n'est pas analysé pour l'instrument concerné.

Un aperçu de la qualité des données des diverses cliniques est consigné dans les retours aux cliniques (rapport individuel sur la qualité des données) et dans un rapport comparatif spécifique à l'attention de l'ANQ et des cliniques (rapport comparatif de la qualité des données).

¹ Jusqu'au 31.12.2019 cela valait uniquement pour les isolements, immobilisations et maintiens fermes.

2. Recommandations pour un premier contrôle des données au sein des cliniques

2.1. Annonce de livraison des données

- Annonce de livraison des données : contrôler si ces dernières comportent les points suivants :
 - Identification de la clinique
 - Période de relevé (relative aux sorties)
 - Nombre de lignes de données dans chacun des 5 fichiers livrés
 - Date de création de chacun des 5 fichiers livrés
 - Mesures limitatives de liberté (MLL) : documenter la date de livraison des données dans l'annonce, en l'absence de mesures limitatives de liberté durant la période de relevé ou qu'aucune MLL n'a été appliquée dans la clinique.
- Période de relevé : toutes les données de tous les patients ayant quitté l'établissement durant la période de relevé sont évaluées. Afin que toutes les données requises soient disponibles (admission et sortie), elles peuvent être livrées selon l'une des variantes suivantes => toutes les données relevées de tous les patients :
 - Ayant été admis à partir du 1.7.2012, ou
 - Ayant quitté l'établissement pendant la période de relevé spécifique, ou
 - Ayant été actifs durant la période de relevé spécifique.

2.2. MB (set de données minimal Stat. méd. OFS)

- Population de patients : les données MB de tous les patients stationnaires, conformément à la routine d'exportation de chaque clinique. En l'absence de données MB, toutes les autres données du cas (p.ex. PH ou PB) sont exclues de l'analyse, puisque la date d'admission/de sortie manque.
- 0.01.V02 (Numéro de l'établissement (satellite santé du REE)) : devrait concorder dans chaque set de données, entre les sets de données (MB, MP, PH, PB, le cas échéant MLL) et dans chaque livraison de données.
- 0.01.V03 (Site) : merci de vérifier que chaque ligne est marquée d'un code de site à cinq chiffres maximum
- 0.02.V01 (Code de liaison anonyme) : pour des raisons de protection des données, ne devrait pas être livré simultanément. => Merci de laisser vide.
- 1.01.V02 (Date de naissance) : pour des raisons de protection des données, ne devrait pas être livrée simultanément. => Merci de laisser vide. Ne livrer que l'âge.
- 1.03.V01 (Type de prise en charge) : seules les données des patients stationnaires devraient être livrées, càd. 1.03.V01 = „3”.
- 1.06.V01 (Diagnostic principal) : devrait être indiqué pour les patients ayant quitté l'établissement/pour lesquels le traitement est achevé.
- FID (Numéro d'identification du cas FID) : le numéro d'identification du cas doit clairement identifier le cas. Si cela n'est pas le cas (p.ex. lorsque le numéro de cas interne n'indique que le numéro du séjour par patient), une combinaison entre numéro de patient et numéro de cas est nécessaire. => Le FID doit impérativement être livré dans chaque set de données.
- PID (Numéro d'identification du patient PID) : contrôler s'il est inclus dans le set de données MB.

2.3. MP (Données supplémentaires Psychiatrie Stat. méd. OFS)

- Population de patients : ne livrer que des données de patients stationnaires conformément au set de données MB (càd. les FID concordent avec ceux du set de données MB).
- FID : vérifier que chaque ligne soit pourvue du FID (et non p.ex. du PID).
- 3.2.V01 - 3.2.V12 : compléter autant que possible et éviter les saisies „Inconnu”.

- 3.3.V01 et 3.3.V03 : compléter autant que possible et éviter les saisies „Inconnu“.
- 3.5.V01 - 3.5.V03 : compléter. autant que possible et éviter les saisies „Inconnu“.
- 3.5.V04 (domaine d'activité) : merci de vérifier que chaque ligne est marquée d'un code selon le domaine d'activité OFS, à un chiffre au maximum.

2.4. PH (HoNOS)

- Population de patients : ne livrer que des données de patients stationnaires conformément au set de données MB (càd. FID concordent avec ceux du set de données MB).
- FID : vérifier que chaque ligne soit pourvue du FID (et non p.ex. du PID).
- 4.01.V02 (Numéro de l'établissement (satellite santé du REE)) : devrait concorder dans chaque set de données, entre les sets de données (MB, MP, PH, PB, le cas échéant MLL) et dans chaque livraison des données.
- 4.01.V04 (Moment de la mesure (admission/sortie)) :
 - Doit toujours être complété. Contrôler si les relevés à l'admission et à la sortie sont correctement libellés. Pour les relevés supplémentaires, merci de consigner le moment de la mesure = „3“ (autres).
 - Pour les cas clôturés, deux saisies sont requises (lignes) : **une pour l'admission, une pour la sortie**. Merci de contrôler par ailleurs qu'il n'y ait qu'une saisie (ligne) par moment de la mesure (càd par relevé à l'admission, par relevé à la sortie). En présence de plusieurs saisies (p.ex. consignation initiale comme drop-out puis rattrapage ultérieur), merci de ne livrer que la saisie finale dans le set de données. Toutes les saisies à double et multiples (indépendamment du fait s'il s'agit d'un drop-out ou non) pour le même FID et moment de la mesure sont exclues des évaluations, étant donné que l'institut d'analyse n'est pas apte à décider quelle est la saisie correcte.
- 4.01.V05 (Code drop-out) : doit toujours être complété.
 - Lorsqu'il n'y a pas de drop-out, merci de confirmer par défaut avec „0“.
 - En cas de drop-out, merci d'indiquer le motif à l'aide du code adéquat.
 - Contrôler si des questionnaires complétés ont été libellés à tort comme drop-out, le cas échéant corriger. Important : lorsqu'une ligne de données a été marquée comme drop-out, la ligne de données n'est pas intégrée à l'analyse.
- 4.01.V06 (Précision motif de drop-out : « autres ») : à consigner uniquement pour le code „2“ (autres motifs). Vérifier si le motif consigné n'existe pas déjà comme catégorie de drop-out ; le cas échéant, corriger le code. Les précisions devraient être courtes et compréhensibles (max. 40 signes).
- 4.02.V01 – 4.02.V14 (H1-H12) : Les valeurs valables sont „0-4“ ou „9“ (inconnu/non applicable), éviter si possible „9“.
 - En cas de drop-out, merci de laisser les champs de réponse vides (ne pas consigner „9“ ou „0“ !).
- 4.02.V08 (HoNOS H8) : Lorsque H8 = 0 (pas de problèmes), alors 4.02.V09 (H8 type) devrait être laissé vide ou alors comporter l'indication „0“, puisqu'il n'y a pas d'autre problème plus important que les autres dans ce cas précis.
- 4.02.V10 (HoNOS H8 Autres : précision) : devrait être complété lorsque 4.02.V09 (HoNOS H8 autres troubles mentaux et comportementaux,) a été libellé par „j“ = „autres“.

2.5. PB (BSCL)

- Population de patients : ne livrer que des données de patients stationnaires conformément au set de données MB (càd. FID concordent avec ceux du set de données MB).
- FID : vérifier que chaque ligne soit pourvue du FID (et non p.ex. du PID).
- 5.01.V02 (Numéro de l'établissement (satellite santé du REE)) : devrait concorder dans chaque set de données, entre les sets de données (MB, MP, PH, PB, le cas échéant MLL) et dans chaque livraison des données.

- 5.01.V04 (Moment de la mesure (admission/sortie)) :
 - Doit toujours être complété. Contrôler si les relevés à l'admission et à la sortie sont correctement libellés.
 - Pour les cas clôturés, deux saisies sont requises (lignes) : **une pour l'admission, une pour la sortie**. Merci de contrôler par ailleurs qu'il n'y ait qu'une saisie (ligne) par moment de la mesure (càd par relevé à l'admission, par relevé à la sortie). En présence de plusieurs saisies (p.ex. consignation initiale comme drop-out puis rattrapage ultérieur), merci de ne livrer que la saisie finale dans le set de données. Toutes les saisies à double et multiples (indépendamment du fait s'il s'agit d'un drop-out ou non) pour le même FID et moment de la mesure sont exclues des évaluations, étant donné que l'institut d'analyse n'est pas apte à décider quelle est la saisie correcte.
 - Devrait toujours comporter „1” (admission) ou „2” (sortie).
 - Même pour les drop-outs, indiquer impérativement s'il s'agit de l'admission ou de la sortie.
- 5.01.V06 (Précision motif de drop-out : « autres ») : à consigner uniquement pour le code „8” (autres motifs). Vérifier si le motif consigné n'existe pas déjà comme catégorie de drop-out ; le cas échéant, corriger le code. Les précisions devraient être courtes et compréhensibles (max. 40 signes).
- 5.04.V01 - 5.04.V53 (BSCL B1 – B53) : les valeurs valables sont „0-4”.
 - En l'absence d'une réponse à une question, merci de laisser le champ vide.
 - En cas de drop-out, merci de laisser le champ de réponse vide.

2.6. Mesures limitatives de liberté (MLL)

- Population de patients : ne livrer que des données de patients stationnaires conformément au set de données MB (càd. FID concordent avec ceux du set de données MB).
- FID : vérifier que chaque ligne soit pourvue du FID (et non p.ex. du PID).
- 8.01.V02 (Numéro de l'établissement (satellite santé du REE)) : devrait concorder dans chaque set de données, entre les sets de données (MB, MP, PH, PB, le cas échéant MLL) et dans chaque livraison des données.
- 8.01.V05 - 8.01.V08 :
 - Depuis le 1^{er} janvier 2020, toutes les mesures limitatives de liberté sont répertoriées dans le même format avec date et heure de début et de fin de la mesure. Seules les médications forcées ne sont pas répertoriées avec la date et l'heure de début et de fin.
- Merci de ne livrer des lignes de données que pour les mesures limitatives de liberté ayant été appliqués, càd. ne pas livrer de ligne de données MLL pour les patients sans MLL.

En l'absence de mesures limitatives de liberté durant la période de relevé, càd. qu'aucune donnée n'est livrée => merci de le documenter dans l'annonce de la livraison des données.

Lorsque la clinique n'applique en général pas de mesures limitatives de liberté, merci d'envoyer une notification papier à l'ANQ et à l'institut d'évaluation, munie d'une signature manuscrite, et envoyée par poste ou courrier électronique.

3. Listes de contrôle détaillées pour les variables

3.1. Liste des variables set de données minimal OFS (ligne MB)

| Ligne MB Set de données minimal | | | | | |
|---------------------------------|----------|--|---|--|--|
| No | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | |
| | | | Contrôle des données recommandé dans les cliniques | Contrôle des données à l'institut d'analyse: identification des données manquantes | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 1 | 0.1.V01 | Préfixe d'enregistrement (données minimales) | <ul style="list-style-type: none"> Nommer correctement le fichier avec un nom de fichier identifiable Type de fichier correct, consigner ,MB' | <ul style="list-style-type: none"> Manque Ne correspond pas à MB | <ul style="list-style-type: none"> En cas d'identification claire comme set de données MB, corriger type de fichier en ,MB' En cas de classification incertaine, les données sont exclues |
| 2 | 0.1.V02 | Numéro de l'établissement (satellite santé du REE) | <ul style="list-style-type: none"> Compléter les valeurs manquantes Contrôler si le numéro REE est identique et correct dans tous les sets de données | <ul style="list-style-type: none"> Manque Pas de numéro à 8 chiffres Aucun numéro REE identique dans tous les sets de données | <ul style="list-style-type: none"> En cas d'identification claire de la clinique, numéro REE est corrigé -> pas de conséquences |
| 3 | 0.1.V03 | Site | <ul style="list-style-type: none"> Compléter les valeurs manquantes | <ul style="list-style-type: none"> Manque Plus de cinq chiffres | <ul style="list-style-type: none"> Les cas n'ayant pas donné d'indications à propos du site ou qui comportent un code de site à plus de cinq chiffres ne seront pas utilisés pour les analyses statistiques |
| 4 | 0.1.V04 | Canton | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 5 | 0.2.V01 | Code de liaison anonyme | <ul style="list-style-type: none"> Supprimer les données | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | <ul style="list-style-type: none"> Codes de liaison livrés sont supprimés du set de données |
| 6 | 0.2.V02 | Définition du cas statistique | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 7 | 0.3.V01 | Questionnaire nouveaux-nés | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 8 | 0.3.V02 | Questionnaire psychiatrique | <ul style="list-style-type: none"> Valeur attendue = 1 Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 9 | 0.3.V03 | Questionnaire par groupes de patients | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 10 | 0.3.V04 | Questionnaire cantonal | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |

| Ligne MB Set de données minimal | | | | | |
|---------------------------------|----------|-----------------------------|--|--|---|
| No | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | |
| | | | Contrôle des données recommandé dans les cliniques | Contrôle des données à l'institut d'analyse: identification des données manquantes | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 11 | 1.1.V01 | Sexe | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs si elles ne correspondent pas au champ de valeurs défini par l'OFS (1, 2) | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant lorsque „1“ ou „2“ | <ul style="list-style-type: none"> • Si manquant ou défini comme manquant, le set de données MB et donc le cas sont considérés comme insuffisamment documentés et non évaluables |
| 12 | 1.1.V02 | Date de naissance (AAAAMJJ) | <ul style="list-style-type: none"> • Supprimer les données | <ul style="list-style-type: none"> • Pas de contrôle | <ul style="list-style-type: none"> • Données de naissance livrées sont supprimées du set de données |
| 13 | 1.1.V03 | Age à l'admission | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs non plausibles | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque au-delà de 120 • Défini comme douteux, lorsque inférieur à 18 ou supérieur à 95 | <ul style="list-style-type: none"> • Si manquant ou défini comme manquant, le set de données MB et donc le cas sont considérés comme insuffisamment documentés et non évaluables • En présence de plusieurs valeurs douteuses, le consigner de manière adéquate dans le retour sur la qualité des données. Les données sont toutefois intégrées à l'évaluation telles qu'elles ont été livrées. |
| 14 | 1.1.V04 | Région de domicile | <ul style="list-style-type: none"> • Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> • Pas de contrôle | |
| 15 | 1.1.V05 | Nationalité | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger le code s'il ne comporte pas 3 chiffres et/ou n'est pas plausible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant lorsque la nationalité ne correspond pas au code du pays ISO à trois chiffres | <ul style="list-style-type: none"> • Si manquant ou défini comme manquant, le set de données MB et donc le cas sont incomplets mais évaluables |
| 16 | 1.2.V01 | Date et heure d'admission | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les données non plausibles • Formater correctement | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Définies comme manquantes, lorsque l'indication de la date n'est pas possible (p.ex. 20161342 ou en raison d'un format erroné) | <ul style="list-style-type: none"> • Si manquant ou défini comme manquant, le set de données MB et donc le cas sont considérés comme insuffisamment documentés et non évaluables • Les cas avec date d'admission avant le 2012070100 sont inclus dans l'analyse |

| Ligne MB Set de données minimal | | | | | |
|---------------------------------|----------|---------------------------|---|--|---|
| No | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | |
| | | | Contrôle des données recommandé dans les cliniques | Contrôle des données à l'institut d'analyse: identification des données manquantes | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 17 | 1.2.V02 | Séjour avant l'admission | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs si elles ne correspondent pas au champ de valeurs de l'OFS (1 – 9, 55, 66, 83, 84) • Saisies „Inconnu“=“9” à éviter si possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant lorsque la valeur ne se situe pas dans le champ des valeurs définies par l'OFS • Défini comme manquant lorsque „9”, puisque „Inconnu” | <ul style="list-style-type: none"> • Si manquant ou défini comme manquant, le set de données MB et donc le cas sont incomplets mais évaluables |
| 18 | 1.2.V03 | Mode d'admission | <ul style="list-style-type: none"> • Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> • Pas de contrôle | |
| 19 | 1.2.V04 | Décision d'envoi | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs, lorsqu'elles ne correspondent pas au champ de valeurs défini de l'OFS (1-6, 8, 9) • Saisies „Inconnu“=“9” à éviter si possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini de l'OFS • Défini comme manquant, lorsque „9” puisque „Inconnu” | <ul style="list-style-type: none"> • Si manquant ou défini comme manquant, le set de données MB et donc le cas sont incomplets mais évaluables |
| 20 | 1.3.V01 | Type de prise en charge | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Valeur devrait être „3”, puisque seules les données de patients stationnaires doivent être livrées => limiter l'exportation à la population de patients correcte • Saisies „Inconnu“=“9” à éviter si possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini de l'OFS • Défini comme manquant, lorsque „9” puisque „Inconnu” | <ul style="list-style-type: none"> • Cas avec type de traitement „1” (ambulatoire) sont exclus des analyses |
| 21 | 1.3.V02 | Classe | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs, lorsqu'elles ne correspondent pas au champ de valeurs défini de l'OFS (1-3, 9) • Saisies „Inconnu“=“9” à éviter si possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini de l'OFS • Défini comme manquant, lorsque „9” puisque „Inconnu” | <ul style="list-style-type: none"> • Si manquant ou défini comme manquant, le set de données MB et donc le cas sont incomplets mais évaluables |
| 22 | 1.3.V03 | Séjour en soins intensifs | <ul style="list-style-type: none"> • Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> • Pas de contrôle | |

| Ligne MB Set de données minimal | | | | | |
|---------------------------------|----------|---|--|---|--|
| No | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | |
| | | | Contrôle des données recommandé dans les cliniques | Contrôle des données à l'institut d'analyse: identification des données manquantes | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 23 | 1.3.V04 | Congés administratifs, vacances, sorties d'essai en psychiatrie (heures révolues) | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 24 | 1.4.V01 | Centre de prise en charge des coûts | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS Valeur attendue est „M500“, le cas échéant corriger | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 25 | 1.4.V02 | Prise en charge des soins de base | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 26 | 1.5.V01 | Date et heure de sortie | <ul style="list-style-type: none"> Compléter les valeurs manquantes Corriger les données non plausibles Formater correctement | <ul style="list-style-type: none"> Manque Définies comme manquantes, lorsque l'indication de la date n'est pas possible (p.ex. 20161342 ou en cas de format erroné) | <ul style="list-style-type: none"> Si manquant ou défini comme manquant, le set de données MB et donc le cas sont considérés comme insuffisamment documentés et non évaluables Les cas avec date de sortie se situant en dehors de la période de relevé actuelle ne sont pas inclus dans l'analyse |
| 27 | 1.5.V02 | Décision de sortie | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 28 | 1.5.V03 | Séjour après la sortie | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS (changements de codification et de définition (4, 44, 55, 66), valables dès le 1.1.2017) | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 29 | 1.5.V04 | Prise en charge après la sortie | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 30 | 1.6.V01 | Diagnostic principal | <ul style="list-style-type: none"> Compléter les valeurs manquantes Corriger les valeurs en fonction des codes ICD-10-GM (A0000-Z9999) | <ul style="list-style-type: none"> Manque Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini de l'OFS | <ul style="list-style-type: none"> Si manquant ou défini comme manquant, le set de données MB et donc le cas sont considérés comme insuffisamment documentés et non évaluables |
| 31 | 1.6.V02 | Complément au diagnostic principal | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |

| Ligne MB Set de données minimal | | | | | |
|---------------------------------|------------|------------------------------------|--|--|---|
| No | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | |
| | | | Contrôle des données recommandé dans les cliniques | Contrôle des données à l'institut d'analyse: identification des données manquantes | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 32 | 1.6.V03 | 1er diagnostic supplémentaire | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 33-38 | 1.6.V04-09 | 2ème -7e diagnostic supplémentaire | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 39 | 1.6.V10 | 8e diagnostic supplémentaire | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 40 | 1.7.V01 | Traitement principal | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 41 | 1.7.V02 | Début du traitement principal | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 42 | 1.7.V03 | 1er traitement supplémentaire | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 43-49 | 1.7.04-10 | 2ème-8e traitement supplémentaire | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 50 | 1.7.V11 | 9e traitement supplémentaire | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 51 | FID | Numéro d'identification du cas FID | <ul style="list-style-type: none"> Compléter les valeurs manquantes Contrôler que FID ait bien été exporté (et non p.ex. PID), que le nom de variable correct ait été appliqué („FID”) et que le FID ait été classé au bon endroit dans le set de données. | <ul style="list-style-type: none"> Manque Plusieurs saisies <u>non</u> identiques pour le même FID Plusieurs saisies <u>identiques</u> pour le même FID | <ul style="list-style-type: none"> Si FID manque, les données MB ne peuvent pas être liées aux autres données => Données MB sans FID sont exclus de l'analyse => Cas sans set de données MB sont exclus de l'analyse Plusieurs saisies <u>non</u> identiques pour le même FID sont exclus de toutes les analyses Lorsque plusieurs saisies <u>identiques</u> pour le même FID, seule une copie est conservée dans le set de données |

| Ligne MB Set de données minimal | | | | | |
|--|-----------------|--|---|---|---|
| | | | Cliniques | Institut d'analyse | |
| No | Variable | Description | Contrôle des données recommandé dans les cliniques | Contrôle des données à l'institut d'analyse: identification des données manquantes | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 52 | PID | Numéro d'identification du patient PID | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Contrôler que PID ait bien été exporté (et non p.ex. FID), que le nom de variable correct ait été appliqué („PID“) et que le PID ait été classé au bon endroit dans le set de données | <ul style="list-style-type: none"> • Manque | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsque manquant, le set de données MB et donc le cas sont incomplets mais évaluables |

3.2. Liste des variables données supplémentaires Psychiatrie OFS (ligne MP)

| Ligne MP | | Données supplémentaires Psychiatrie | | | |
|----------|----------|--|--|--|---|
| No | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| | | | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | |
| 1 | 3.1.V01 | Type de relevé (MP = données compl. psychiatrie) | <ul style="list-style-type: none"> Nommer correctement le fichier avec un nom de fichier identifiable Consigner le type de fichier correct ,MP' | <ul style="list-style-type: none"> Manque Ne correspond pas à MP | <ul style="list-style-type: none"> En cas d'identification claire comme set de données MP, corriger le type de fichier en ,MP' Lorsque classification incertaine, les données sont exclues |
| 2 | 3.2.V01 | Etat civil | <ul style="list-style-type: none"> Compléter les valeurs manquantes Corriger les valeurs, lorsqu'elles ne correspondent pas au champ de valeurs défini de l'OFS (1-5, 9) Saisies „Inconnu“=“9” à éviter si possible | <ul style="list-style-type: none"> Manque Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini de l'OFS Défini comme manquant, lorsque „9” puisque „Inconnu” | <ul style="list-style-type: none"> Lorsque manquant ou défini comme manquant, le set de données MP et donc le cas sont incomplets mais évaluables |
| 3 | 3.2.V02 | Séjour avant l'admission (<i>psychiatrie</i>) | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS (changements de codification et de définition (50, 55, 66, 83, 84), valables dès le 1.1.2017) | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 4 | 3.2.V03 | Occupation avant l'admission : Travail à temps partiel | <ul style="list-style-type: none"> Compléter les valeurs manquantes Corriger les valeurs, lorsqu'elles ne correspondent pas au champ de valeurs défini de l'OFS (0, 1) | <ul style="list-style-type: none"> Manque Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini de l'OFS | <ul style="list-style-type: none"> Lorsque manquant ou défini comme manquant, le set de données MP et donc le cas sont incomplets mais évaluables |
| 5 | 3.2.V04 | Occupation avant l'admission : Travail à plein temps | <ul style="list-style-type: none"> Compléter les valeurs manquantes Corriger les valeurs, lorsqu'elles ne correspondent pas au champ de valeurs défini de l'OFS (0, 1) | <ul style="list-style-type: none"> Manque Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini de l'OFS | <ul style="list-style-type: none"> Lorsque manquant ou défini comme manquant, le set de données MP et donc le cas sont incomplets mais évaluables |

| Ligne MP Données supplémentaires Psychiatrie | | | | | |
|---|-----------------|--|--|--|--|
| No | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | |
| | | | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | |
| | | | | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes | |
| 6 | 3.2.V05 | Occupation avant l'admission : Non occupé(e) ou au chômage | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs, lorsqu'elles ne correspondent pas au champ de valeurs défini de l'OFS (0, 1) | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini de l'OFS | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsque manquant ou défini comme manquant, le set de données MP et donc le cas sont incomplets mais évaluables |
| 7 | 3.2.V06 | Occupation avant l'admission : Travail ménager à son domicile | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs, lorsqu'elles ne correspondent pas au champ de valeurs défini de l'OFS (0, 1) | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini de l'OFS | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsque manquant ou défini comme manquant, le set de données MP et donc le cas sont incomplets mais évaluables |
| 8 | 3.2.V07 | Occupation avant l'admission : En formation (école, apprentissage, études) | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs, lorsqu'elles ne correspondent pas au champ de valeurs défini de l'OFS (0, 1) | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini de l'OFS | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsque manquant ou défini comme manquant, le set de données MP et donc le cas sont incomplets mais évaluables |
| 9 | 3.2.V08 | Occupation avant l'admission : Programme de réadaptation | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs, lorsqu'elles ne correspondent pas au champ de valeurs défini de l'OFS (0, 1) | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini de l'OFS | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsque manquant ou défini comme manquant, le set de données MP et donc le cas sont incomplets mais évaluables |
| 10 | 3.2.V09 | Occupation avant l'admission : AI, AVS ou autre rente | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs, lorsqu'elles ne correspondent pas au champ de valeurs défini de l'OFS (0, 1) | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini de l'OFS | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsque manquant ou défini comme manquant, le set de données MP et donc le cas sont incomplets mais évaluables |

| Ligne MP Données supplémentaires Psychiatrie | | | | | |
|--|--------------------|--|--|--|--|
| No | Variable | Description | Cliniques Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Institut d'analyse Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 11 | 3.2.V10 | Occupation avant l'admission : Travail dans un cadre protégé | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs, lorsqu'elles ne correspondent pas au champ de valeurs défini de l'OFS (0, 1) | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini de l'OFS | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsque manquant ou défini comme manquant, le set de données MP et donc le cas sont incomplets mais évaluables |
| 12 | 3.2.V11 | Occupation avant l'admission : Inconnu | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs, lorsqu'elles ne correspondent pas au champ de valeurs défini de l'OFS (0, 1) | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini de l'OFS | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsque manquant ou défini comme manquant, le set de données MP et donc le cas sont incomplets mais évaluables |
| 13 | 3.2.V12 | Formation scolaire ou professionnelle la plus élevée | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs, lorsqu'elles ne correspondent pas au champ de valeurs défini de l'OFS (1-6, 9) • Saisies „Inconnu“=“9“ à éviter si possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini de l'OFS • Défini comme manquant lorsque „9“, puisque „Inconnu“ | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsque manquant ou défini comme manquant, le set de données MP et donc le cas sont incomplets mais évaluables |
| 14 | 3.3.V01 | Décision d'envoi (<i>Psychiatrie</i>) | <ul style="list-style-type: none"> • Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> • Pas de contrôle | |
| 15 | 3.3.V02 | Entrée volontaire ou non ? | <ul style="list-style-type: none"> • Effacer les données | <ul style="list-style-type: none"> • Pas de contrôle | |
| 16 | 3.3.V03 | Placement à des fins d'assistance | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs, lorsqu'elles ne correspondent pas au champ de valeurs défini de l'OFS (1, 2) | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini de l'OFS | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsque manquant ou défini comme manquant, le set de données MP et donc le cas sont incomplets mais évaluables |
| 17 | 3.4.V01 | Nombre de jours/de consultations | <ul style="list-style-type: none"> • Effacer les données | <ul style="list-style-type: none"> • Pas de contrôle | |
| 18 | 3.4.V02 | Traitement (ce qui a été fait) | <ul style="list-style-type: none"> • Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> • Pas de contrôle | |

| Ligne MP Données supplémentaires Psychiatrie | | | | | |
|---|-----------------|---|---|--|--|
| No | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | |
| | | | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 19 | 3.4.V03 | Neuroleptiques | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 20 | 3.4.V04 | Neuroleptiques-dépôt | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 21 | 3.4.V05 | Antidépresseurs | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 22 | 3.4.V06 | Tranquillisants | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 23 | 3.4.V07 | Hypnotiques | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 24 | 3.4.V08 | Antiépileptiques | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 25 | 3.4.V09 | Lithium | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 26 | 3.4.V10 | Thérapie de substitution (méthadone, etc.) | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 27 | 3.4.V11 | Usage d'antagonistes (antabuse, némexine, etc.) | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 28 | 3.4.V12 | Antiparkinsoniens | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 29 | 3.4.V13 | Autres | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 30 | 3.4.V14 | Médicaments non psychopharmacotiques | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 31 | 3.5.V01 | Décision de sortie (<i>Psychiatrie</i>) | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 32 | 3.5.V02 | Séjour après la sortie (<i>Psychiatrie</i>) | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS (changements de codification et de définition (40, 44, 55, 66), valables dès le 1.1.2017) | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |

| Ligne MP Données supplémentaires Psychiatrie | | | | | |
|--|----------|---|---|--|--|
| No | Variable | Description | Cliniques Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Institut d'analyse Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 33 | 3.5.V03 | Prise en charge après la sortie (Psychiatrie) | <ul style="list-style-type: none"> Livrer les données comme pour OFS | <ul style="list-style-type: none"> Pas de contrôle | |
| 34 | 3.5.V04 | Domaine d'activité | <ul style="list-style-type: none"> Compléter les valeurs manquantes | <ul style="list-style-type: none"> Manque Plus d'un chiffre | <ul style="list-style-type: none"> Si manquant ou contenant plus d'un chiffre, le set de données MP et par conséquent le cas ne sont pas complets mais analysables. |
| 35 | FID | Numéro d'identification du cas FID | <ul style="list-style-type: none"> Compléter les valeurs manquantes Contrôler que FID ait bien été exporté (et non p.ex. PID), que le nom de variable correct ait été appliqué („FID“) et que le FID ait été classé au bon endroit dans le set de données | <ul style="list-style-type: none"> Manque Plusieurs saisies <u>non</u> identiques pour même FID Plusieurs saisies <u>identiques</u> pour même FID | <ul style="list-style-type: none"> Lorsque FID manque, les données MP ne peuvent pas être liées aux autres données => Données MP sans FID sont exclus de l'analyse Plusieurs saisies <u>non</u> identiques pour même FID sont exclus de <u>toutes les analyses</u> Lorsque plusieurs saisies <u>identiques</u> pour le même FID, seule une copie est conservée dans le set de données. |

3.3. Liste des variables données HoNOS (ligne PH)

| Ligne PH | | Ligne HoNOS pour admission et sortie | | | |
|----------|----------|--|---|---|---|
| | | | Cliniques | Institut d'analyse | |
| No | Variable | Description | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 1 | 4.01.V01 | Type de relevé | <ul style="list-style-type: none"> Nommer correctement le fichier avec un nom de fichier identifiable Consigner type de fichier correct ,PH' | <ul style="list-style-type: none"> Manque Ne correspond pas à PH | <ul style="list-style-type: none"> En cas d'identification claire comme set de données PH, corriger type de fichier en ,PH' Lorsque classification incertaine, les données sont exclues |
| 2 | 4.01.V02 | Numéro d'établissement (REE-satellite santé) | <ul style="list-style-type: none"> Compléter les valeurs manquantes Contrôler si le numéro REE est identique et correct dans tous les sets de données | <ul style="list-style-type: none"> Manque Pas de numéro à 8 chiffres Numéro REE pas identique dans tous les sets de données | <ul style="list-style-type: none"> En cas d'identification claire de la clinique, corriger le numéro REE -> pas de conséquences |
| 3 | FID | Numéro d'identification du cas FID | <ul style="list-style-type: none"> Compléter les valeurs manquantes Contrôler que FID ait bien été exporté (et non p.ex. PID), que le nom de variable correct ait été appliqué („FID“) et que le FID ait été classé au bon endroit dans le set de données | <ul style="list-style-type: none"> Plusieurs saisies <u>non</u> identiques pour même FID et moment de la mesure Plusieurs saisies <u>identiques</u> pour mêmes FID et moment de la mesure | <ul style="list-style-type: none"> Lorsque FID manque, les données PH ne peuvent pas être liées aux autres données => Données PH sans FID sont exclues de l'analyse Plusieurs saisies <u>non</u> identiques pour mêmes FID et moment de la mesure sont exclues de <u>toutes les analyses</u> Lorsque plusieurs saisies <u>identiques</u> pour le même FID, seule une copie est conservée dans le set de données |

| Ligne PH | | Ligne HoNOS pour admission et sortie | | | |
|----------|----------|--|--|--|---|
| | | | Cliniques | Institut d'analyse | |
| No | Variable | Description | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 4 | 4.01.V04 | Moment de la mesure (admission/sortie) | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes (doit toujours être complété) • Corriger les valeurs, lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (1, 2, 3) • Les cas clôturés doivent comporter resp. une ligne pour l'admission et une ligne pour la sortie • Contrôler si les mesures à l'admission et à la sortie ont été correctement libellées. En cas d'absence de mesure à l'admission ou à la sortie, consigner „3” pour le moment de la mesure. | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini • Plusieurs saisies <u>non</u> identiques pour mêmes FID et moment de la mesure | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsque manquant ou défini comme manquant, le set de données PH est erroné et non évaluable pour le cas • Plusieurs saisies <u>non</u> identiques pour mêmes FID et moment de la mesure sont exclues de <u>toutes les analyses</u> |

| Ligne PH | | Ligne HoNOS pour admission et sortie | | | |
|----------|----------|--|---|--|--|
| No | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | |
| | | | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 5 | 4.01.V05 | Code drop-out | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Consigner „0” pour les questionnaires complétés valables. • Ne pas marquer les questionnaires complétés valables comme drop-out. • Pour les drop-outs, indiquer le code de drop-out adéquat. • Pour les drop-outs, ne pas saisir de résultats de réponse. • Corriger les valeurs si elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0, 1, 2) | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini • Pour les drop-outs dus à „Sortie durant les 24h suivant l'admission”, la date de relevé à l'admission (PH) est évaluée par rapport à la date de sortie (MB) | <ul style="list-style-type: none"> • En l'absence du motif de drop-out pour les questionnaires sans réponses, le set de données PH est classé sous „Motifs de drop-out influençables”. • Si motif de drop-out „Sortie durant les 24h suivant l'admission” incorrect et que sortie au-delà de 24h, le set de données PH est classé sous „Motifs de drop-out influençables” A partir du 01/01/2020, la raison du drop-out sera « sortie en l'espace de 24h après la mesure relative à l'admission du patient » • Si motif de drop-out indiqué, la ligne de données PH est traitée comme drop-out et n'est pas intégrée à l'analyse. |
| 6 | 4.01.V06 | Précision motif de drop-out : « autres » | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les précisions manquantes pour code de drop-out „2” • Vérifier si le motif n'existe pas déjà comme catégorie de drop-out, le cas échéant corriger. • Précision doit être courte et compréhensible • Ne pas saisir de précision pour codes de drop-out „0” et „1” | <ul style="list-style-type: none"> • Manque | <ul style="list-style-type: none"> • Précisions pour codes drop-out „0” et „1” ne sont pas évaluées |

| Ligne PH | | Ligne HoNOS pour admission et sortie | | | |
|----------|----------|---|--|---|---|
| N o | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | |
| | | | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 7 | 4.02.V00 | Date du relevé HoNOS (AAAAMMJJ) | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les données non plausibles • Formater correctement | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Indications de date impossibles sont définies comme manquantes | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsque manquant ou défini comme manquant, le cas est incomplet mais évaluable |
| 8 | 4.02.V01 | H1 – Comportement hyperactif, agressif, perturbateur ou agité | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs si elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4, 9) • Saisies „Inconnu“=“9” à éviter si possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini • Défini comme manquant, lorsque „9” puisque „Inconnu” | <ul style="list-style-type: none"> • Tant qu'il n'y a pas plus de 3 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 3 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 9 | 4.02.V02 | H2 – Lésions auto-infligées non accidentelles | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs si elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4, 9) • Saisies „Inconnu”=“9” à éviter si possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini • Défini comme manquant, lorsque „9” puisque „Inconnu” | <ul style="list-style-type: none"> • Tant qu'il n'y a pas plus de 3 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 3 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 10 | 4.02.V03 | H3 – Troubles liés à la consommation de drogues ou d'alcool | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs si elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4, 9) • Saisies „Inconnu”=“9” à éviter si possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini • Défini comme manquant, lorsque „9” puisque „Inconnu” | <ul style="list-style-type: none"> • Tant qu'il n'y a pas plus de 3 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 3 items, le cas est erroné et non évaluable |

| Ligne PH Ligne HoNOS pour admission et sortie | | | | | |
|---|----------|--|--|---|---|
| N o | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | |
| | | | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 11 | 4.02.V04 | H4 – Troubles cognitifs | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs si elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4, 9) • Saisies „Inconnu“=“9” à éviter si possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini • Défini comme manquant, lorsque „9” puisque „Inconnu” | <ul style="list-style-type: none"> • Tant qu'il n'y a pas plus de 3 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 3 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 12 | 4.02.V05 | H5 – Troubles associés à une maladie physique ou un handicap | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs si elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4, 9) • Saisies „Inconnu“=“9” à éviter si possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini • Défini comme manquant, lorsque „9” puisque „Inconnu” | <ul style="list-style-type: none"> • Tant qu'il n'y a pas plus de 3 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 3 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 13 | 4.02.V06 | H6 – Troubles liés aux hallucinations et délires | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs si elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4, 9) • Saisies „Inconnu“=“9” à éviter si possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini • Défini comme manquant, lorsque „9” puisque „Inconnu” | <ul style="list-style-type: none"> • Tant qu'il n'y a pas plus de 3 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 3 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 14 | 4.02.V07 | H7 – Troubles liés à l'humeur dépressive | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs si elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4, 9) • Saisies „Inconnu“=“9” à éviter si possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini • Défini comme manquant, lorsque „9” puisque „Inconnu” | <ul style="list-style-type: none"> • Tant qu'il n'y a pas plus de 3 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 3 items, le cas est erroné et non évaluable |

| Ligne PH Ligne HoNOS pour admission et sortie | | | | | |
|---|----------|---|---|--|---|
| | | | Cliniques | Institut d'analyse | |
| No | Variable | Description | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 15 | 4.02.V08 | H8 – Autres troubles mentaux et comportementaux | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs si elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4, 9) • Saisies „Inconnu“=“9” à éviter si possible • Lorsque la valeur indiquée est 1-4, 4.02.V09, le cas échéant 4.02.V10 doit être précisé • Lorsque 0 est indiqué, laisser 4.02.V09 vide ou indiquer 0 | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini • Défini comme manquant, lorsque „9” puisque „Inconnu” | <ul style="list-style-type: none"> • Tant qu'il n'y a pas plus de 3 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 3 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 16 | 4.02.V09 | H8 – En présence d'autres troubles mentaux et comportementaux, indiquez le type de troubles : A Phobie, B Peur, C Pensées obsessionnelles/actes compulsifs, D Stress psychique / tension, E Dissociation, F Trouble somatoforme, G Alimentation, H Sommeil, I Sexuel, J Autres (préciser) | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0, a-j) • Préciser uniquement lorsque 4.02.V08 entre 1-4 | <ul style="list-style-type: none"> • Manque (lorsque 4.02.V08 est indiqué entre 1 et 4, et 4.02.V09 pas précisé) • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Si manquant ou défini comme manquant, le set de données PH est incomplet mais évaluable |

| Ligne PH | | Ligne HoNOS pour admission et sortie | | | |
|----------|----------|---|---|---|---|
| No | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | |
| | | | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 17 | 4.02.V10 | H8: j Autres : précision | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les précisions manquantes • A préciser uniquement lorsque 4.02.V08 entre 1-4 et 4.02.V09 0 „j” • Vérifier si n'existe pas déjà comme catégorie, le cas échéant corriger • Devrait être court (max. 40 signes) et compréhensible. | <ul style="list-style-type: none"> • Manque (lorsque 4.02.V09 = „j” et 4.02.V10 n'a pas été précisé) | <ul style="list-style-type: none"> • Si manquant ou défini comme manquant, le set de données PH est incomplet mais évaluable |
| 18 | 4.02.V11 | H9 - Problèmes pour établir des relations sociales significatives | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs si elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4, 9) • Saisies „Inconnu”=“9” à éviter si possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini • Défini comme manquant, lorsque „9” puisque „Inconnu” | <ul style="list-style-type: none"> • Tant qu'il n'y a pas plus de 3 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 3 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 19 | 4.02.V12 | H10 – Problèmes liés aux activités de la vie quotidienne | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs si elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4, 9) • Saisies „Inconnu”=“9” à éviter si possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini • Défini comme manquant, lorsque „9” puisque „Inconnu” | <ul style="list-style-type: none"> • Tant qu'il n'y a pas plus de 3 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 3 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 20 | 4.02.V13 | H11 - Problèmes liés aux conditions de vie (logement) | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4, 9) • Saisies „Inconnu”=“9” à éviter si possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini • Défini comme manquant, lorsque „9” puisque „Inconnu” | <ul style="list-style-type: none"> • Tant qu'il n'y a pas plus de 3 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 3 items, le cas est erroné et non évaluable |

| Ligne PH Ligne HoNOS pour admission et sortie | | | | | |
|---|----------|---|--|---|---|
| | | | Cliniques | Institut d'analyse | |
| No | Variable | Description | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 21 | 4.02.V14 | H12 - Problèmes liés à l'occupation professionnelle et aux activités quotidiennes | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les valeurs si elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4, 9) • Saisies „Inconnu“=“9” à éviter si possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini • Défini comme manquant, lorsque „9” puisque „Inconnu” | <ul style="list-style-type: none"> • Tant qu'il n'y a pas plus de 3 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 3 items, le cas est erroné et non évaluable |

3.4. Liste des variables données BSCL (ligne PB)

| Ligne PB | | Ligne BSCL pour admission et sortie | | | |
|----------|----------|--|---|--|--|
| No | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| | | | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | |
| 1 | 5.01.V01 | Type de relevé | <ul style="list-style-type: none"> Nommer correctement le fichier avec un nom de fichier identifiable Consigner type de fichier correct ,PB' | <ul style="list-style-type: none"> Manque Ne correspond pas à PB | <ul style="list-style-type: none"> En cas d'identification claire comme set de données PB, corriger type de fichier en ,PB' En cas de classification incertaine, les données sont exclues |
| 2 | 5.01.V02 | Numéro d'établissement (REE-satellite santé) | <ul style="list-style-type: none"> Compléter les valeurs manquantes Contrôler si le numéro REE est identique et correct dans tous les sets de données | <ul style="list-style-type: none"> Manque Pas de numéro à 8 chiffres Numéro REE pas identique dans tous les sets de données | <ul style="list-style-type: none"> En cas d'identification claire de la clinique, corriger le numéro REE -> pas de conséquences |
| 3 | FID | Numéro d'identification du cas FID | <ul style="list-style-type: none"> Compléter les valeurs manquantes Contrôler que FID ait bien été exporté (et non p.ex. PID), que le nom de variable correct ait été appliqué („FID“) et que le FID ait été classé au bon endroit dans le set de données | <ul style="list-style-type: none"> Plusieurs saisies <u>non</u> identiques pour mêmes FID et moment de la mesure Plusieurs saisies <u>identiques</u> pour mêmes FID et moment de la mesure | <ul style="list-style-type: none"> Lorsque FID manque, les données PB ne peuvent pas être liées aux autres données => les données PB sans FID sont exclues de l'analyse Plusieurs saisies <u>non</u> identiques pour mêmes FID et moment de la mesure sont exclues de toutes les analyses Lorsque plusieurs saisies <u>identiques</u> pour le même FID, seule une copie est conservée dans le set de données |

| Ligne PB Ligne BSCL pour admission et sortie | | | | | |
|--|----------|--|---|---|--|
| No | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| | | | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | |
| 4 | 5.01.V04 | Moment de la mesure (admission/sortie) | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes (doit toujours être complété) • Corriger les valeurs si elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (1, 2) • Les cas clôturés doivent comporter resp. une ligne pour l'admission et une ligne pour la sortie • Contrôler si les mesures à l'admission et à la sortie ont été correctement libellées. En cas d'absence de mesure à l'admission ou à la sortie, ne pas inclure dans la livraison des données. | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini • Plusieurs saisies <u>non</u> identiques pour mêmes FID et moment de la mesure | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsque manquant ou défini comme manquant, le set de données PB est erroné et non évaluable pour le cas • Plusieurs saisies <u>non</u> identiques pour mêmes FID et moment de la mesure sont exclues de toutes les analyses • Plusieurs saisies <u>non</u> identiques pour mêmes FID et moment de la mesure sont exclues de toutes les analyses |
| 5 | 5.01.V05 | Code drop-out | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Libeller les questionnaires complétés valables avec 0. • Ne pas marquer les questionnaires complétés valables comme drop-out • Pour les drop-outs, indiquer le code de drop-out adéquat. • Pour les drop-outs, ne pas saisir de résultats de réponse • Ne pas corriger les valeurs dans le champ de valeurs défini (0, 1-8) | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini • Pour les drop-outs dus à „Sortie durant les 24h suivant l'admission“, la date de relevé à l'admission (PB) est évaluée par rapport à la date de sortie (MB). | <ul style="list-style-type: none"> • En l'absence du motif de drop-out pour les questionnaires sans réponses, le set de données PB est classé sous „Motifs de drop-out influençables“ • Si motif de drop-out „Sortie durant les 24h suivant l'admission“ incorrect et que sortie au-delà de 24h, le set de données PB est classé sous „Motifs de drop-out influençables“ • Si motif de drop-out indiqué, la ligne de données PB est traitée comme drop-out et n'est pas intégrée à l'analyse. |

| Ligne PB Ligne BSCL pour admission et sortie | | | | | |
|--|----------|--|--|---|--|
| No | Variable | Description | Cliniques Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Institut d'analyse Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 6 | 5.01.V06 | Précision motif de drop-out : « autres » | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les précisions manquantes pour code de drop-out „8” • Vérifier si le motif n'existe pas déjà comme catégorie de drop-out, le cas échéant corriger • Devrait être courte (max. 40 signes) et compréhensible • Ne pas saisir de précision pour codes de drop-out 0 et 1-7 | <ul style="list-style-type: none"> • Manque | <ul style="list-style-type: none"> • Les précisions pour les codes de drop-out 0 et 1-7 ne sont pas évaluées |
| 7 | 5.04.V00 | Date du relevé BSCL (AAAAMJJ) | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes • Corriger les données non plausibles • Formater correctement | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Indications de date impossibles sont définies comme manquantes | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsque manquante ou définie comme manquante, le set de données PB est incomplet mais évaluable |
| 8 | 5.04.V01 | B1 – Je me sens nerveux(se) et/ou je sens comme un tremblement intérieur | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 9 | 5.04.V02 | B2 – J'ai des tendances à m'évanouir ou des vertiges | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |

| Ligne PB Ligne BSCL pour admission et sortie | | | | | |
|--|----------|---|---|---|--|
| No | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | |
| | | | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 10 | 5.04.V03 | B3 – J'ai l'idée que quelqu'un d'autre peut contrôler mes pensées | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 11 | 5.04.V04 | B4 – J'ai le sentiment que les autres sont responsables de la plupart de mes troubles | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 12 | 5.04.V05 | B5 – J'ai des difficultés à me rappeler des choses | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 13 | 5.04.V06 | B6 – Je suis facilement contrarié(e) ou irrité(e) | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |

| Ligne PB Ligne BSCL pour admission et sortie | | | | | |
|--|----------|--|---|---|--|
| No | Variable | Description | Cliniques Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Institut d'analyse Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 14 | 5.04.V07 | B7 – J'ai des douleurs au cœur ou dans la poitrine | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 15 | 5.04.V08 | B8 – Je suis pris(e) de peur dans les espaces découverts ou dans les rues | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • S Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 16 | 5.04.V09 | B9 – Je pense en finir avec la vie | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 17 | 5.04.V10 | B10 – J'ai l'impression qu'on ne peut pas avoir confiance dans la plupart des gens | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |

| Ligne PB Ligne BSCL pour admission et sortie | | | | | |
|--|----------|---|---|---|--|
| No | Variable | Description | Cliniques Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Institut d'analyse Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 18 | 5.04.V11 | B11 – J'ai un mauvais appétit | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 19 | 5.04.V12 | B12 – Je suis subitement effrayé(e) sans aucune raison | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 20 | 5.04.V13 | B13 – J'ai des explosions de colère que je ne peux contrôler | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 21 | 5.04.V14 | B14 – Je me sens seul(e), même quand je suis avec d'autres gens | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |

| Ligne PB Ligne BSCL pour admission et sortie | | | | | |
|--|----------|--|---|---|--|
| No | Variable | Description | Cliniques Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Institut d'analyse Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 22 | 5.04.V15 | B15 – Je me sens bloqué(e) devant la moindre chose à faire | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 23 | 5.04.V16 | B16 – J'ai un sentiment de solitude | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 24 | 5.04.V17 | B17 – J'ai le cafard | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 25 | 5.04.V18 | B18 – Je ne m'intéresse à rien | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |

| Ligne PB Ligne BSCL pour admission et sortie | | | | | |
|--|----------|---|---|---|--|
| No | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | |
| | | | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 26 | 5.04.V19 | B19 – Je suis rempli d'un sentiment de peur | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 27 | 5.04.V20 | B20 – Je suis facilement blessé(e) ou offensé(e) | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 28 | 5.04.V21 | B21 – J'ai l'impression que les gens sont inamicaux envers moi ou ne m'aiment pas | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 29 | 5.04.V22 | B22 – Je me sens inférieur(e) aux autres | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |

| Ligne PB Ligne BSCL pour admission et sortie | | | | | |
|--|----------|--|---|---|--|
| No | Variable | Description | Cliniques Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Institut d'analyse Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 30 | 5.04.V23 | B23 – J'ai des nausées ou envie de vomir | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 31 | 5.04.V24 | B24 – J'ai l'impression d'être observé(e) par les autres et qu'on parle de moi | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 32 | 5.04.V25 | B25 – J'ai du mal à m'endormir | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 33 | 5.04.V26 | B26 – Je suis obligé(e) de vérifier et revérifier ce que je fais | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |

| Ligne PB Ligne BSCL pour admission et sortie | | | | | |
|--|----------|---|---|---|--|
| No | Variable | Description | Cliniques Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Institut d'analyse Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 34 | 5.04.V27 | B27 – J'ai des difficultés à prendre des décisions | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 35 | 5.04.V28 | B28 – J'ai peur de voyager en autobus, en train ou en métro | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 36 | 5.04.V29 | B29 – J'ai des difficultés à respirer | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 37 | 5.04.V30 | B30 – J'ai comme des bouffées de chaleur ou de froid | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |

| Ligne PB Ligne BSCL pour admission et sortie | | | | | |
|--|----------|---|---|---|--|
| No | Variable | Description | Cliniques Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Institut d'analyse Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 38 | 5.04.V31 | B31 – Je suis obligé(e) d'éviter certaines choses, certains endroits ou certaines activités car ils m'effraient | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 39 | 5.04.V32 | B32 – J'ai l'impression que mon esprit est vide | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 40 | 5.04.V33 | B33 – J'ai une impression d'engourdissement ou de fourmillement dans certaines parties de mon corps | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 41 | 5.04.V34 | B34 – Je pense que je devrais être puni(e) pour mes péchés | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |

| Ligne PB Ligne BSCL pour admission et sortie | | | | | |
|--|----------|---|---|---|--|
| No | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | |
| | | | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 42 | 5.04.V35 | B35 – J'ai l'impression que l'avenir est sans espoir | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 43 | 5.04.V36 | B36 – J'ai des difficultés de concentration | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 44 | 5.04.V37 | B37 – J'ai une sensation de faiblesse dans certaines parties de mon corps | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 45 | 5.04.V38 | B38 – J'ai l'impression d'être tendu(e) | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |

| Ligne PB Ligne BSCL pour admission et sortie | | | | | |
|--|----------|---|---|---|--|
| No | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | |
| | | | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 46 | 5.04.V39 | B39 – J'ai des idées de mort ou idées de mourir | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 47 | 5.04.V40 | B40 – J'ai envie de battre, de blesser ou de faire mal aux gens | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 48 | 5.04.V41 | B41 – J'ai des envies de mettre en pièces, casser des objets | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 49 | 5.04.V42 | B42 – Je me sens très gêné(e) vis-à-vis des autres | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |

| Ligne PB Ligne BSCL pour admission et sortie | | | | | |
|--|----------|---|---|---|--|
| No | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | |
| | | | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 50 | 5.04.V43 | B43 – Je me sens mal à l'aide dans la foule, par exemple dans les magasins ou au cinéma | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 51 | 5.04.V44 | B44 – Je ne me sens jamais proche de quelqu'un | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 52 | 5.04.V45 | B45 – J'ai des bouffées de terreur ou de panique | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 53 | 5.04.V46 | B46 – Je me dispute fréquemment | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |

| Ligne PB Ligne BSCL pour admission et sortie | | | | | |
|--|----------|--|---|---|--|
| No | Variable | Description | Cliniques | Institut d'analyse | |
| | | | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 54 | 5.04.V47 | B47 – Je me sens nerveux(se) quand on me laisse seul(e) | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 55 | 5.04.V48 | B48 – J'ai l'impression que les autres n'apprécient pas à sa juste valeur ce que je fais | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 56 | 5.04.V49 | B49 – Je me sens si énervé(e) que je ne peux rester assis(e) | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 57 | 5.04.V50 | B50 – Je me sens bon(ne) à rien | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |

| Ligne PB Ligne BSCL pour admission et sortie | | | | | |
|--|----------|---|---|---|--|
| No | Variable | Description | Cliniques Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Institut d'analyse Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 58 | 5.04.V51 | B51 – Je pense que les gens profiteraient de moi si je les laissais faire | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 59 | 5.04.V52 | B52 – Je me sens coupable | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |
| 60 | 5.04.V53 | B53 – Je pense que quelque chose va mal dans mon esprit | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes, lorsque possible • Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (0-4); lorsque possible | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Défini comme manquant, lorsque valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'il n'y a pas plus de 13 items manquants ou que ces derniers sont définis comme manquants, le cas est incomplet mais évaluable. • En l'absence de plus de 13 items, le cas est erroné et non évaluable |

3.5. Liste des variables Mesures limitatives de liberté (ligne MLL)

| Ligne MLL | | Ligne EFM lors d'ordonnance/application d'une mesure limitative de liberté | | | |
|-----------|----------|--|--|--|---|
| No | Variable | Description | Cliniques Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Institut d'analyse Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 1 | 8.01.V01 | Type de relevé | <ul style="list-style-type: none"> Nommer correctement le fichier avec un nom de fichier identifiable Consigner le type de fichier correct ,MLL' | <ul style="list-style-type: none"> Manque Ne correspond pas à MLL | <ul style="list-style-type: none"> En cas d'identification claire comme set de données MLL, corriger type de fichier en ,MLL' Lorsque classification incertaine, les données sont exclues |
| 2 | 8.01.V02 | Numéro d'établissement (REE-satellite santé) | <ul style="list-style-type: none"> Compléter les valeurs manquantes Contrôler si numéro REE identique et correct dans tous les sets de données | <ul style="list-style-type: none"> Manque Pas de numéro à 8 chiffres Numéro REE non identique dans tous les sets de données | <ul style="list-style-type: none"> En cas d'identification claire de la clinique, corriger le numéro REE -> pas de conséquences |
| 3 | FID | Numéro d'identification du cas FID | <ul style="list-style-type: none"> Compléter les valeurs manquantes Contrôler que FID ait bien été exporté (et non p.ex. PID), que le nom de variable correct ait été appliqué („FID“) et que le FID ait été classé au bon endroit dans le set de données. | <ul style="list-style-type: none"> Manque Plusieurs saisies identiques pour même FID pour isolement et immobilisation | <ul style="list-style-type: none"> Lorsque manquante, la saisie MLL n'est pas documentée correctement Plusieurs saisies <u>identiques</u> pour même FID pour isolement, immobilisation ou maintien ferme, seule <u>une copie</u> est <u>conservée</u> dans le set de données |
| 4 | 8.01.V04 | Type de mesure limitative de liberté | <ul style="list-style-type: none"> Compléter les valeurs manquantes (doit toujours être complété) Corriger les valeurs lorsqu'elles ne se situent pas dans le champ de valeurs défini (1-5, 7 et 10-11) ; Jusqu'au 31.12.2019, le champ de valeur était de 1-10, | <ul style="list-style-type: none"> Manque Défini comme manquant, lorsque la valeur ne se situe pas dans le champ de valeurs défini | <ul style="list-style-type: none"> Lorsque manquante ou définie comme manquant, la saisie MLL n'est pas documentée correctement |

| Ligne MLL Ligne EFM lors d'ordonnance/application d'une mesure limitative de liberté | | | | | |
|--|----------|---|--|---|--|
| | | Cliniques | | Institut d'analyse | |
| No | Variable | Description | Contrôle des données recommandé au sein des cliniques | Contrôle des données par l'institut d'analyse: Identification de données erronées | Conséquence en cas de saisies erronées/manquantes |
| 5 | 8.01.V05 | Date du début ou date de la mesure limitative de liberté (AAAAMMJJ) | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes (requis pour toutes les MLL) • Corriger les données non plausibles • Formater correctement | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Les indications de dates impossibles sont définies comme manquantes | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsque manquante ou définie comme manquante, la saisie MLL n'est pas complétée correctement |
| 6 | 8.01.V06 | Heure du début de la mesure limitative de liberté (hhmm) | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes (requis pour isolements, immobilisations et médications forcées) ; à partir du 01/01/2020 cela est nécessaire pour tous les MLL • Corriger les indications d'heure non plausibles • Formater correctement | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Indications d'heure impossibles sont définies comme manquantes | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsque manquante ou définie comme manquante, la saisie MLL pour les <u>isolements, immobilisations, maintiens fermes ou médications forcées</u> n'est pas documentée correctement ; à partir du 01/01/2020 cela vaut pour tous les MLL |
| 7 | 8.01.V07 | Date de la fin de la mesure limitative de liberté (AAAAMMJJ) | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter les valeurs manquantes (requis pour isolements et immobilisations); à partir du 01/01/2020 cela est nécessaire pour tous les MLL sauf médication forcée • Corriger les données non plausibles • Formater correctement | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Indications de date impossibles sont définies comme manquantes | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsque manquante ou définie comme manquante, la saisie MLL pour les <u>isolements, immobilisations ou maintiens fermes</u> n'est pas documentée correctement ; à partir du 01/01/2020 cela vaut pour tous les MLL sauf médication forcée |
| 8 | 8.01.V08 | Heure de la fin de la mesure limitative de liberté (hhmm) | <ul style="list-style-type: none"> • Compléter (requis pour isolements et immobilisations); à partir du 01/01/2020 cela est nécessaire pour tous les MLL sauf médication forcée • Corriger les données non plausibles • Formater correctement | <ul style="list-style-type: none"> • Manque • Indications d'heure impossibles sont définies comme manquantes | <ul style="list-style-type: none"> • Lorsque manquante ou définie comme manquante, la saisie MLL pour les <u>isolements, immobilisations ou maintiens fermes</u> n'est pas documentée correctement ; à partir du 01/01/2020 cela vaut pour tous les MLL sauf médication forcée |

4. Contrôles généraux des sets de données pendant la préparation des données

En général :

- Vérification du nombre de cas par rapport à l'annonce de livraison.
- Toutes les variables sont-elles englobées, comme indiqué dans la définition des données ?
- Lorsqu'elles ne correspondent pas aux valeurs codées, les saisies sont-elles définies comme manquantes ?
- Chaque ligne de données contient-elle le FID dans chaque paquet de données ?
- Numéro REE : contrôler si un numéro REE identique a été indiqué dans tous les sets de données.
- Contrôler si plusieurs sets de données (pas complètement identiques) ou identiques pour le même cas :
 - En cas de saisies identiques, seule une copie est intégrée à l'évaluation.
 - En cas de saisies non identiques à double pour même FID, toutes les saisies concernées sont exclues de l'analyse, une décision consignée de manière adéquate dans le rapport sur la qualité des données. Ce faisant, le cas complet est exclu de l'analyse.

4.1. Points de contrôle généraux pour set de données minimal OFS (ligne MB)

- Population de patients : patients stationnaires (intégration fin 2013) : intégration uniquement des données de patients stationnaires, en accord avec le libellé des variables du type de traitement (1.3.V01 = „3")
 - Les saisies de patients avec 1.3.V01 = „1 = ambulatoire” sont exclues de l'analyse.

4.2. Points de contrôle généraux pour données HoNOS et BSCL (ligne PH/PB)

- Vérification des motifs de drop-out :
 - Questionnaires complétés sans motif de drop-out sont intégrés à l'analyse comme données valables.
 - Les questionnaires enregistrés comme drop-out, mais néanmoins complétés, sont analysés en qualité de drop-out.
 - Le motif de drop-out „Sortie durant les 24h suivant l'admission” est vérifié à l'aide de la date du relevé à l'admission et de la date de sortie et, le cas échéant, les questionnaires sont consignés comme étant codés de manière erronée (catégorie : „Codage erroné comme „Sortie durant les 24h suivant l'admission”).

4.3. Points de contrôle généraux pour mesures limitatives de liberté (ligne MLL)

- Contrôler les MLL² simultanées, identiques ou se recoupant (sauf les médications forcées):
 - Pour les saisies identiques d'immobilisations, seule une copie est intégrée à l'analyse.
 - Les MLL se recoupant sont listées dans les rapports sur la qualité des données.
- Contrôler les saisies „vides”, c.à.d. si saisies ne contiennent que FID, REE et types de fichier:
 - Si oui, ces saisies „vides” sont supprimées du set de données MLL, une décision consignée de manière adéquate dans le rapport sur la qualité des données.

² Jusqu'au 31.12.2019, ce contrôle ne valait que pour les isolements et immobilisations.

5. Explications quant à la détermination de la qualité des données

Critères pour déterminer les catégories de qualité des données :

L'intégralité et la validité des données livrées sont contrôlées (utilisation de valeurs définies) et la qualité des données est classée comme décrit ci-après :

Statistique médicale données de base MB (Stat. méd. MB)

Pour la comparaison clinique ajustée, les 13 variables suivantes sont requises :

Numéro d'établissement, FID, Site, PID, Sexe, Age, Nationalité, Date d'admission, Séjour avant l'admission, Décision d'envoi, Classe, Date de sortie, Diagnostic principal.

- Complet = Les 13 variables ont été livrées avec des valeurs valables.
- Incomplet (évaluable) = Les 7 variables clé sont complètes, mais pour certaines ou toutes les 6 autres variables (Numéro d'établissement, PID, Nationalité, Séjour avant l'admission, Décision d'envoi, Classe), les valeurs manquent ou ne sont pas valables.
- Erroné (non évaluable) = Les données ne sont pas évaluables lorsque la valeur pour une des 7 variables clé (FID, Site, Sexe, Age, Date d'admission, Date de sortie ou Diagnostic principal) manque ou n'est pas valable.
- Manque totalement = FID manque ou les données de base n'ont pas été livrées pour un cas précis.

Statistique médicale données supplémentaires Psychiatrie MP (Stat. méd. MP)

Pour la comparaison clinique ajustée, les 14 variables suivantes sont requises :

FID, Etat civil, Occupation (9 variables : travail à temps partiel, travail à plein temps, non occupé(e) ou au chômage travail ménager à son domicile, en formation, programme de réadaptation, AI/AVS ou autre rente, travail dans un cadre protégé, inconnu), Formation scolaire ou professionnelle, Internement préventif, Domaine d'activité.

- Complet = Les 14 variables ont été livrées avec des valeurs valables.
- Incomplet (évaluable) = FID est disponible, mais pour certaines ou toutes les 12 autres variables, les valeurs manquent ou ne sont pas valables.
- Manque totalement = FID manque ou les données supplémentaires Psychiatrie n'ont pas été livrées pour un cas précis.

HoNOS admission / sortie

Pour la comparaison clinique ajustée, les 17 variables suivantes sont requises :

FID, Moment de la mesure, Code drop-out, Date du relevé, H1-H12, H8 Art.

- Complet = Les 17 variables ont été livrées avec des données valables et le questionnaire n'est pas un drop-out.
- Incomplet (évaluable) = Absence de la date du relevé, du type H8 et/ou de max. 3 items (H1-H12) (y compris saisies = „9” non applicable/inconnu) et le questionnaire n'est pas codé comme drop-out.
- Drop-out = Questionnaire est codé comme drop-out.
- Erroné (non évaluable) = Absence de plus de 3 items (H1-H12) (y compris saisies = „9” non applicable/inconnu).
- Manque totalement = FID ou moment de la mesure manque, ou absence d'indication pour HoNOS admission/sortie.

BSCL admission / sortie

Pour la comparaison clinique ajustée, les 57 variables suivantes sont requises : FID, Moment de la mesure, Code drop-out, Date du relevé, B1-B53.

- Complet = Les 57 variables ont été livrées avec des données valables et le questionnaire n'est pas un drop-out.
- Incomplet (évaluable) = Absence de la date du relevé et/ou de max. 13 réponses (B1-B53) et le questionnaire n'est pas codé comme drop-out.
- Drop-out = Questionnaire est codé comme drop-out.
- Erroné (non évaluable) = Plus de 13 réponses (B1-B53) manquent.
- Manque totalement = FID ou moment de la mesure manquent, ou absence d'indication pour BSCL.

Qualité des données pour HoNOS et BSCL dans leur globalité (y compris admission, sortie et Stat. méd.)

Comprend les variables particulièrement importantes des données relevées pour un cas (données de base Stat. méd., données supplémentaires Psychiatrie, HoNOS, BSCL) à des fins de comparaison clinique. La qualité des données d'un cas dans sa globalité est déterminée par la qualité la moins élevée („Complet“ – „Manque totalement“) du set de données partiel HoNOS, BSCL ou Stat. méd.

Seuls les cas clôturés, dont le traitement s'est achevé durant la période de relevé et qui peuvent donc être intégralement documentés, font l'objet d'une évaluation approfondie.

Afin de pouvoir être intégré à la comparaison clinique, les indications relatives à l'importance des symptômes (HoNOS à l'admission et à la sortie ; BSCL à l'admission et à la sortie) doivent être disponibles. Par ailleurs, les données relatives à certaines caractéristiques des patients sont requises, dont obligatoirement au moins l'âge, le sexe, la date d'admission, la date de sortie et le diagnostic principal.

Qualité des données pour EFM dans leur globalité (y compris admission, sortie et Stat. méd.)

Englobe les variables particulièrement importantes des données des mesures limitatives de liberté relevées par ligne de données, c.à.d. les MLL annoncées. Pour tous les types de mesures limitatives de liberté, le FID, le type de mesure, ainsi que la date et l'heure de début et de fin de la MLL³ sont requis. Pour les médicaments forcés, seules la date et l'heure de début (moment de l'administration de la médication) sont nécessaires. En l'absence d'une des indications précitées liées à une saisie de MLL, cette dernière est considérée comme n'ayant 'pas été documentée correctement'.

³ Jusqu'au 31.12.2019, la date et l'heure de fin de mesure n'étaient répertoriées que pour les isolements, immobilisations et maintiens fermes.